

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/725,983	FRASER ET AL.
Examiner	Art Unit
Qamrun Nahar	2191

					IS	SUE CI	LASSIF	ICATIO	N							
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	717 136			136	717	140 141 142 143 114										
11	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION												
G	0	6	F	9/45					_							
G	0	6	F	9/44		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
				1												
				1												
				1												
Qamrun Nahar 6/15/06 (Assistant Examiner) (Date))6		WE	I ZHEN	Total Claims Allowed: 53							
Jhul l 06/23/06					प ा र	M	RVISORY M	U	O. Print C	O.G. Print Fig.						
(Legal Instruments Examiner) (Date)						ζ,	,	(=0	•	13						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			□ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		30	31			61			91			121			151			181
2	2		31	32			62			92			122			152	ir. 🗒		182
4	3		32	33			63			93			123	letin di Ritah di		153			183
5	4		33	34			64			94			124			154			184
3	5	1.1	المراجعة المراجعة	35			65			95			125			155			185
6	- 6			36			66			96			126			156	<u>.</u>		186
7	7			37			67			97			127			157			187
8	8		34	38			68			98			128			158			188
9	9		35	39			69] 1		99			129			159	نب,		189
10	10		37_	40	h 3/2 c		70			100	e de la composition de		130			160			190
11	11		38	41			71] '' =		101			131			161			191
12	12		36	42	体制计		72			102			132			162		_	192
13	13]	39	43]		73] !		103			133			163			193
14	14]	40.	44			74			104			134]		164			194
15	- 15]	41.	45			75]		105			135			165			195
16	16		42	46			76			106			136			166			196
17	17		43	47			77			107	- :		137			167			197
18	18		44	48			78]		108			138			168			198
19	19		45	49]		79			109			139			169			199
20	20]	_46	50			80			110			140	,		170			200
21	21		47	51]		81			111			141			171			201
22	22		48	52] .		82			112			142			172			202
23	23]	49	53			83]		113			143]		173			203
24	24]	50	54			84]		114			144]		174			204
25	25		51	55			85			115	, i		145			175			205
26	26			56	-		86			116			146	·		176			206
	27		52	57] .		87			117			147			177			207
27	28		53	58]		88]		118			148			178		L	208
_28	29]		59			89			119			149			179			209
29	30	L		60			90			120			150	<u></u>		180		L	210